

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T495X107M020ZTE100 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T495X107M020ZTE100 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 100UF 20% 20V 2917 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T495X107M020ZTE100.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | T495X107M020ZTE100 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 100UF 20% 20V 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 20V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | T495 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller-Größencode | X |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.173" (4.40mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 100 mOhm @ 100kHz |
| detaillierte Beschreibung | 100µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343) |
| Kapazität | 100µF |

T495X107M020ZTE100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495X107M020ZTE100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495X107M020ZTE100 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495X107M020ZTE100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T495X108K004ATE040 KEMET CAP TANT 1000UF 4V 10% 2917</p> |  <p>T495X107M016ATE125 KEMET CAP TANT 100UF 16V 20% 2917</p> |  <p>T495X107M016ZTE100 KEMET CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |  <p>T495X107M020ATE150 KEMET CAP TANT 100UF 20% 20V 2917</p> |
|  <p>T495X107M016ATE080 KEMET CAP TANT 100UF 16V 20% 2917</p> |  <p>T495X108K004ATE060 KEMET CAP TANT 1000UF 4V 10% 2917</p> |  <p>T495X107M025ATE150 KEMET CAP TANT 100UF 25V 20% 2917</p> |  <p>T495X108K004ATE030 KEMET CAP TANT 1000UF 4V 10% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495X107M020ZTE100 KEMET | T495X107M020ZTE100 Datenblatt | T495X107M020ZTE100-Datenblätter | T495X107M020ZTE100 PDF | KEMET T495X107M020ZTE100 |
| T495X107M020ZTE100 Electronic | T495X107M020ZTE100-Komponenten | T495X107M020ZTE100-Verteiler | T495X107M020ZTE100-Bild | T495X107M020ZTE100-Teil |
| T495X107M020ZTE100 Preis | T495X107M020ZTE100 Hersteller | T495X107M020ZTE100 Bild | T495X107M020ZTE100 Aktie | T495X107M020ZTE100 Inventar |
| T495X107M020ZTE100 Neu | T495X107M020ZTE100 Original | T495X107M020ZTE100 garantiert | T495X107M020ZTE100 RFQ | T495X107M020ZTE100 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited